

10/520085

Rec'd PCT/PTO 18 APR 2005

SEQUENCE LISTING

<110> Massfelder, Thierry
Lang, Herve
Schordan, Eric
Helwig, Jean-Jacques

<120> Use of PTHrP Antagonists for Treating Renal Cell
Carcinoma

<130> 3665-133

<140> 10/520,085
<141> 2005-04-18

<150> PCT/FR2003/002084
<151> 2003-07-04

<150> FR0208501
<151> 2002-07-05

<160> 8

<170> PatentIn version 3.1

<210> 1

<211> 21

<212> DNA

<213> artificial sequence

<220>

<223> primer

<400> 1
atgcgacgga gactgggttca g

21

<210> 2

<211> 33

<212> DNA

<213> artificial sequence

<220>

<223> primer

<400> 2
tcaatgcctc cgtgaatcga gctccagcga cgt

33

<210> 3

<211> 22

<212> DNA

<213> artificial sequence

<220>

<223> primer

<400> 3
aggaacagat cttcctgctg ca

22

<210> 4

<211> 24

<212> DNA

<213> artificial sequence

<220>

<223> primer

<400> 4
cacagctacg gtgagggacg ccag

24

<210> 5

<211> 19

<212> DNA

<213> artificial sequence

<220>

<223> primer

<400> 5
gcgtcgtgct gcccgtatg

<210> 6

<211> 23

<212> DNA

<213> artificial sequence

<220>

<223> primer

<400> 6
ttctgcacat ttgggtggtc ttc

23

<210> 7

<211> 20

<212> DNA

<213> artificial sequence

<220>

<223> primer

<400> 7
ggaaggtgaa ggtcggagtc

20

<210> 8

<211> 19

<212> DNA

<213> artificial sequence

<220>

<223> primer

<400> 8
gcagtgtatgg catggactg

19